Index of Claims

App	lication	Control	No.
-----	----------	---------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/518,890 Examiner

KLOCKNER, HANNS-PETER **Art Unit**

Khawar Iqbal

Date

2686

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	Date									
Final	Original	7/26/05									
		J			_			\dashv		_	0
	1 2 3 4 5 6	77777									
	3	1									
	4	1									١.
	5	1									
	6	1									
	7										ŀ
	8					Ŀ			÷		
	9					Ŀ				_	١
	10				_	_	_				
	11			<u> </u>	<u> </u>	L				<u> </u>	ı
	12	Щ			L	_	_	_		_	l
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	\vdash			\vdash	-	 	H	-	-	1
	15	\vdash		-	-	-	-		\vdash		ŀ
<u> </u>	15	-		-	-	⊢	-	-	\vdash	\vdash	1
<u> </u>	17	-		\vdash		├		i-	-	-	1
	18	\vdash	-	╌	┢	┝	-		-	\vdash	ł
 	10	 	_		-	┢	┢	-		╁	١
	20	┢┈	┢	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	_	ľ
	21	-	_		 	 	\vdash	-	_	i	ľ
	22	H		-		H	\vdash	\vdash	-		1
	23	 	_		一	1	T		\vdash	T	1
	24		_			┢		Г	T		1
	20 21 22 23 24 25	Т		Г	Г	Τ	1.		Г	Π	1
	26									Π	1
	26 27 28]
	28	I]
	29 30				<u>.</u>			乚			1
	30		L	<u> </u>	L	<u> </u>	L	lacksquare	<u> </u>		1
	31 32 33	1_	_	_	上	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-
	32	ـــ	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	1	_	<u> </u>	-	┨.
	33	╄		-	├	├-	-	-	⊢	ļ	1
	34 35	╄	-	┢	┝	┼-	╀	⊢	-	┼	ł
	36	╀	┡	-	-	-	╁	⊢	⊢	╁	1
<u> </u>	30	╁	-	-	-	╁	╀	├	\vdash	╀	┨
\vdash	37 38	╁	├	\vdash	\vdash	╁╌	+	╁	╁	╁	1
├	39	╁	-	╁╌	╁	╁	╁	\vdash	\vdash	╁╌	1
<u> </u>	40	\vdash	╁	╆	┢	t^-	1	1	\vdash	╁╌	1
-	41	\vdash		<u> </u>	\vdash	T	t^-	-	Т	1.	1
	42	T	Г	t^-	T	t	T	t	1	T	1
	43	\top	Г	1	1	1		T	1	\top	1
	44	\top	Г	Τ	1-	Т		Г			1
	45	1	Γ	T		1]
	46			Γ				L]
	47				\Box]
	48			Г					匚]
	49						L		Ĺ		1
i	50						1	1	1	1	1

- 1	<u> </u>				_		-	<u> </u>		_	\dashv
	Final	Original									
		51						╗			一
		52	\dashv		┢		Н	\neg	_	-	一
		51 52 53	-		 		\vdash			-	\dashv
		53	-		-	H	-	-	_		\dashv
		54 55	-	_	┝	-	Н	-	-	\dashv	\dashv
-		55	_		┡	_	\vdash	_		-	\dashv
		56			<u> </u>	_					_
		57			<u> </u>	<u> </u>	_				_
		58 59			<u></u>	L					_
		59									
.		60									
		61							- 3		
		62			П						
		63			Г						
		64				1			Г		
٠.		65	_	-	\vdash	_			_	Н	
	-	66	\vdash	-	╁	╁	·	_	\vdash	Н	\neg
		62 63 64 65 66 67	\vdash	-	╁	╁╌	\vdash	\vdash	-		\vdash
		60		H	-	├	\vdash	\vdash	 	-	\vdash
		68 69	-	⊢	╁	-	-	\vdash	\vdash	_	
		69	<u> </u>	<u> </u>	├	├	₩.	_		-	
		70		ļ_	<u> </u>	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
		71			_	<u> </u>			_		
		72			<u> </u>		<u> </u>	_			
	L	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79				L		L			
		74									•
		75			Γ	T					
		76			Г					Г	
		77	Г		T	Т	1	Г	П		
		78			1						
		79	1		T		T			⇈	_
		80	┢	T	\vdash	+	\vdash	-	 	T	
	-	81	 	┢	╁	╁	-	┢	┪		-
. 7	H	82	\vdash	-	+	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
		81 82 83	╁╴	╁╌	+-	╁	\vdash	\vdash	╁─	-	\vdash
	<u> </u>	03	⊢	╁	┼	╁	-	⊢	┝	├-	\vdash
		84 85	⊢	├	┿	┿	╁	├-	-	\vdash	
	-	00	┝	⊢	╀	╁	┿	⊢	╀	┝	-
	-	86	-	\vdash	╀	\vdash	┼	-	⊢	-	-
	<u> </u>	87 88	-	-	┼-	╄	-	-	┡	├-	<u> </u>
		88	_	_	┺	4	↓_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-
v		89	_	<u> </u>	1	_	┞.	_	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>
	<u> </u>	90 91	<u> </u>	L	_	┺	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L
		91	L	L	丄				<u> </u>	_	_
		92 93	L			L	L	<u></u>	_	\perp	<u> </u>
		93	Ĺ					L	L	L	L
		94						Ĺ	L	L	
		95					Π				
		96	Π		Τ		Г	Π			
		97	T	T	\top	1	1	Π	Т	T	П
		98	+	t	T	T	+	T	1 -	\top	
	<u> </u>	99	✝	1	+	+	†	T	1	\top	
	-	100	+	+	+	+	+-	1	+	\vdash	1
	1	IIVV	1	1	1	1	1	1	1	1	·

Claim		Date									
ਲ	Original										
Final	rig										
-											
	101 102 103					_					
	102	\vdash									
	103								_	П	
	104									П	
	105 106										
	106										
	107							_			
	108		\vdash				Г				
	108 109										
	110			·		Γ					
	111				Г				Г		
	112	Г	·	Г	Г		Г			П	
	113			Π		Г				П	
	114	T	Г	Π	Г	Г	Г		Г		
1	115	Г	Г			Г		Г	Г	П	
	116									П	
	113 114 115 116 117 118	T			Π		Π	Γ		П	
:	118		Г	\top			Г			П	
,	119			✝	T		Т	Г		П	
	120	⇈	T								
	121			Т	T			Г		П	
	122		1	Г		1	T	T			
	123			1	Т		Т	Г			
-	124	\vdash	Г		1						
	125	T	T								
	126		Т	T	Т	\Box			1		
	127		Т		Г	Т					
1	128		Τ		T	T					
	129	T	1			i		П	Π		
	130	Т		Т	Τ	T	Π		Г		
\vdash	131	\top	Τ	Τ	Τ	П	Γ		Π		
-	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	T.				I^-					
	133	Π									
	134			Г	Γ			Γ			
	133 134 135		Ι								
	1 136	Γ	Γ								
	137 138 139		Γ	\prod							
	138			Т	I			Γ			
	139	Τ		Τ		Γ		Г			
	140				Ĺ						
	141			Ι							
	142		Ι	Γ	Γ	Ι					
	143					1	I				
	144	1		Τ	T	Т	Τ	Π		Ī	
	145	1	1	\top	1	T	T	Т	1		
	146	1			1	1	1		\top	Т	
	147	1	1	1	1	\top	1	T	1		
	148	T	T	1	1	\top	Τ	Τ	T	1	
	149		1	T	T		\top		1		
	150	1	1		T	1	1	T	1	T	
	1.00					_	_				